



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

- Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
- Pengutipan tidak mengutipkan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

© Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang
UIN Suska Riau
State Islamic University of Sultan Syarif Kasim Riau

DAFTAR ISI

	Halaman
LEMBAR PERSETUJUAN	ii
LEMBAR PENGESAHAN	iii
LEMBAR HAK ATAS KEKAYAAN INTELEKTUAL	iv
LEMBAR PERNYATAAN	v
LEMBAR PERSEMBAHAN	vi
ABSTRAK	vii
ABSTRACT	viii
KATA PENGANTAR	ix
DAFTAR ISI	xi
DAFTAR GAMBAR	xv
DAFTAR TABEL	xvi
DAFTAR RUMUS	xviii
DAFTAR LAMPIRAN	xix
 BAB I PENDAHULUAN	
1.1 Latar Belakang	I-1
1.2 Rumusan Masalah	I-4
1.3 Tujuan Penelitian	I-4
1.4 Manfaat Penelitian	I-4
1.5 Batasan Masalah	I-5
1.6 Posisi Penelitian	I-5
1.7 Sistematika Penulisan	I-6
 BAB II LANDASAN TEORI	
2.1 Pengertian <i>Supply</i>	II-1
2.2 Pemilihan <i>Supplier</i> (Pemasok)	II-1
2.2.1 Kriteria Pemilihan Pemasok	II-4
2.2.2 Evaluasi Kinerja Pemasok	II-6
2.2.3 Proses Evaluasi Kinerja Pemasok	II-6
2.2.3 metode Evaluasi Kinerja Pemasok	II-7

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

2.3	Pemesanan Bahan Baku	II-8
2.4	<i>Analytical Hierarchy Procces (AHP)</i>	II-9
2.4.1	Langkah-Langkah AHP	II-9
2.4.2	Penyusunan Hierarki Masalah.....	II-10
2.4.3	Penyusunan Prioritas.....	II-10
2.4.3	Konsistensi	II-11
2.5	<i>Loss Function</i>	II-13
2.5.1	Klasifikasi Karakteristik Kualitas	II-15

BAB III METODOLOGI PENELITIAN

3.1	<i>Flow Chart</i> Penelitian	III-1
3.2	Studi Pendahuluan	III-2
3.2	Studi Literatur	III-2
3.4	Identifikasi Masalah	III-2
3.5	Perumusan Masalah	III-2
3.6	Penetapan Tujuan	III-3
3.7	Populasi dan Sampel	III-3
3.8	Pengumpulan Data	III-4
3.9	Pengolahan Data	III-5
3.10	Analisa	III-6
3.11	penutup	III-6

BAB IV PENGUMPULAN DAN PENGOLAHAN DATA

4.1	Pengumpulan Data	IV-1
4.1.1	Tahap Penentuan Kriteria	IV-1
4.1.2	Pengumpulan Data AHP	IV-3
4.1.3	Struktur Hirarki Pemilihan Supplier	IV-5
4.1.4	pembuatan kuesioner AHP	IV-5
4.1.5	Matriks Perbandingan Berpasangan	IV-6
4.1.5.1	Level 2 (Kriteria)	IV-6
4.2.2.2	Level 3 (Alternatif).....	IV-8
4.1.6	Pengumpulan Data <i>Loss Function</i>	IV-9
4.2	Pengolahan Data.....	IV-10

Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:
 - a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.
 - b. Pengutipan tidak merugikan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.
2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

4.2.1	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan Untuk Setiap Kriteria dan Alternatif	IV-10
4.2.2	Perhitungan Bobot Parsial dan Konsistensi	
	<i>Matriks</i>	IV-14
4.2.2.1	Konsistensi <i>Matriks</i> Level 2.....	IV-15
4.2.2.2	Konsistensi <i>Matriks</i> Level 3.....	IV-17
4.2.3	Penentuan Bobot Prioritas.....	IV-20
4.2.3.1	Penentuan Bobot Prioritas Level 3.....	IV-20
4.2.3.2	Penentuan Bobot Prioritas Level 2.....	IV-21
4.2.4	<i>Loss Function</i>	IV-22
4.2.4.1	<i>S-Type</i>	IV-22
4.2.4.1	<i>N-Type</i>	IV-27
4.2.4.1	<i>L-Type</i>	IV-27

BAB V ANALISA

5.1	Tahap Penentuan Kriteria.....	V-1
5.2	AHP.....	V-1
5.2.1	Perhitungan Rata-Rata Geometrik Level 2	V-2
5.2.2	Perhitungan Rata-Rata Geometrik Level 3	V-2
5.2.2.1	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Kriteria Kualitas.....	V-2
5.2.2.2	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Kriteria Harga	V-2
5.2.2.3	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Waktu Pengiriman.....	V-2
5.2.2.4	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Kriteria Kuantitas.....	V-2
5.2.2.5	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Pengalaman Bermitra.....	V-3
5.2.2.6	Perhitungan Rata-Rata Pembobotan untuk Respon Terhadap Klaim.....	V-3
5.3	Perhitungan Bobot Parsial Dan Konsistensi Matriks	V-3



Hak Cipta Dilindungi Undang-Undang

1. Dilarang mengutip sebagian atau seluruh karya tulis ini tanpa mencantumkan dan menyebutkan sumber:

a. Pengutipan hanya untuk kepentingan pendidikan, penelitian, penulisan karya ilmiah, penyusunan laporan, penulisan kritik atau tinjauan suatu masalah.

b. Pengutipan tidak mengizinkan kepentingan yang wajar UIN Suska Riau.

2. Dilarang mengumumkan dan memperbanyak sebagian atau seluruh karya tulis ini dalam bentuk apapun tanpa izin UIN Suska Riau.

5.3.1	Perhitungan Bobot Parsial Dan Konsistensi	
	Matriks level 2.....	V-3
5.3.2	Perhitungan Bobot Parsial Dan Konsistensi	
	Matriks level 3.....	V-3
5.4	Perhitungan Bobot Prioritas	V-4
5.4.1	Perhitungan Bobot Prioritas Level 3.....	V-4
5.4.1	Perhitungan Bobot Prioritas Level 2.....	V-5
5.5	Analisa <i>Loss Function</i>	V-5
5.5.1	Analisa <i>S-Type</i>	V-5
5.5.2	Analisa <i>N-Type</i>	V-6
5.5.3	Analisa <i>L-Type</i>	V-6

BAB VI PENUTUP

6.1	Kesimpulan	VI-1
6.2	Saran.....	VI-2

DAFTAR PUSTAKA

LAMPIRAN